

MEDICAL
CATALOGUE
GAMME
MEDICALE

EKS
Professional

2012-13



EKS – FOR EASY HEALTH CONTROL

The EKS Company, which was founded in Sweden in 1945, is renowned for its extensive range of kitchen scales, bathroom scales and body analyzers. In recent years our philosophy has been to expand our range in line with the increasing demand for health related products for use in the professional arena and in the home. All health products in this catalogue have been developed, manufactured and tested according to the Council Directives EC 93/42 - 85/374- 98/79 (in vitro diagnostics) EEC medical devices.

EKS Health Care

With over 50 years of experience and a topnotch research and development department, EKS is well equipped to provide customers with ever more advanced products. Refined technological advances, such as infrared measurement, has made it possible to produce a health range that offers a high degree of accuracy and improved hygiene in a price range that makes it available to everyone. The individual can monitor and take control of health problems both at home and while travelling.

Simple to use

Our products are designed with the user in mind. They work easily and ergonomically. We have put extra emphasis on simple functions and large, easy to read displays. The user should feel comfortable using the products and should feel confident that the result attained can be trusted. This gives ease of mind and a heightened feeling of well-being.

EKS' products are designed for all ages

Our focus is on a product range for the whole family.

Health problems are complex and can arise in all walks of life and at all ages. Those caring for young children seek products that not only monitor but can even relieve symptoms. The busy career person may require a product that is easily transportable. The elderly want ease of use. EKS are greatly aware of these needs and see them as essential criteria in product development.

EKS – POUR LA SANTÉ ET LE BIEN-ÊTRE

La société EKS fondée en 1945 en Suède, est reconnue pour sa gamme diversifiée de balances de cuisine, de pèse-personnes électroniques et d'impédancemètres. Ces dernières années, notre philosophie était de développer notre gamme en fonction de la demande croissante des produits médicaux, pour une utilisation tant professionnelle que privée. Notre gamme de produits a été développée, fabriquée et testée selon les directives du Conseil de l'Union Européenne 93/42 – 85/374 – 98/79 (diagnostics in vitro), normes CEE.

Gamme médicale EKS:

Avec une expérience de plus de 50 ans et un département de Recherche et Développement à la pointe, EKS a su proposer à sa clientèle, des produits bien plus avancés. Des progrès technologiques très au point, telle que la mesure à infrarouge, ont permis la mise en place d'une gamme médicale répondant à une précision extrême et à une amélioration de l'hygiène, à des prix accessibles à tous. Un particulier sera capable de surveiller ses problèmes de santé à la maison et en voyageant.

Facile à utiliser:

Nos produits sont créés en pensant à l'utilisateur. Ils ont un fonctionnement simple et ergonomique. Nous nous sommes davantage penchés sur des fonctions simples, fiables et des affichages larges, faciles à lire. L'utilisateur devrait se sentir à l'aise avec nos produits tout en ayant confiance aux résultats obtenus.

Les produits EKS sont conçus pour tous les âges:

Notre but est de répondre aux besoins de toute la famille grâce à notre gamme de produits.

Les problèmes de santé sont complexes et peuvent apparaître à tout moment dans notre vie et à tout âge. Vous pouvez donc avoir besoin de produits pour les enfants, efficaces non seulement pour le suivi mais également pour identifier les symptômes. Et les personnes âgées favoriseront la simplicité d'utilisation. EKS est conscient de ces besoins et les considère comme des critères essentiels au développement de notre gamme de produits.

Notre contribution à l'environnement:

Chez EKS nous sommes conscients de la nécessité de limiter l'impact de nos produits sur l'environnement. C'est pourquoi, nous nous efforçons à tous les niveaux de production et de distribution de choisir des matières premières et des procédés afin de limiter au maximum la quantité d'emballage. Tous nos produits sont conformes à la norme WEEE et ROHS.



Glucometers

Glucomètres

4-6

Blood Pressure Monitors

Tensiomètres

7-11

Thermometers

Thermomètres

12-15

Nebulizers

Nébuliseurs

16-18

Oximeter

Oxymètre

19

Scales

Balances

21-31

Logistics

Données logistiques

32-35





CODEFREE GLUCOMETER

Diabetes and using a glucometer

Diabetes is a chronic illness which has become one of the most common diseases in developing countries. Worldwide, the number of recorded cases is almost 300 million and the number is increasing. Type 2 diabetes is a condition that affects the whole body and, if uncontrolled, can lead to a variety of serious and debilitating health problems.

For people suffering from diabetes, making blood tests is part of the daily routine. Since the normal insulin production in the body is not functioning correctly the patient needs to monitor his or her status by testing small drops of blood. It is recommended that patients test the sugar content of their blood several times every day so that insulin treatment is correct for each individual's needs.

EKS Professional **Codefree Glucometer** makes blood testing simple and has several advantages.

1. Measurement is complete within 5 seconds.
2. A minimum amount of blood is needed – only 5µl.
3. The code free system: the monitor is permanently set for use with the EKS test strips so no programming is necessary.

In addition it has 4 alarm settings and has a memory feature that stores up to 300 readings. Warnings for high and low measurements are shown in the display. Alternative Site Testing – AST - is possible.

The EKS Codefree Glucometer conforms to regulations set out by EU and FDA. It is suitable for use in the home and in professional clinics.

GLUCOMÈTRES SANS CODE

Le diabète et l'utilisation d'un glucomètre

Le diabète est une maladie chronique qui est devenue une des maladies les plus répandues dans les pays développés. Le nombre de cas recensés au niveau mondial est d'environ 300 millions, et ce chiffre ne cesse d'augmenter. Le diabète de type 2 affecte le corps tout entier et peut entraîner des complications sérieuses sans l'instauration d'une surveillance régulière.

Pour les personnes souffrant de diabète, le taux d'insuline dans le corps ne se régule pas correctement et nécessite le prélèvement d'un échantillon de sang pour en surveiller le niveau. Il est recommandé que les patients mesurent leur taux de glycémie plusieurs fois par jour, pour rendre le traitement à l'insuline efficace selon les cas.

Le glucomètre professionnel sans code EKS simplifie les prélèvements de sang et a plusieurs avantages, à savoir :

1. Mesure complète en 5 secondes
2. Un échantillon réduit de sang est nécessaire (seulement 5µl)
3. Le système sans code permet que le dispositif soit opérationnel en permanence. Aucune programmation n'est nécessaire.

De plus, ce produit a 4 fonctions d'alarme et une capacité de mémoire de plus de 300 mesures. Des signaux d'alarme pour des mesures trop faibles ou trop élevées apparaissent sur l'écran. Grâce à l'AST (Alternative Site Testing), le prélèvement de l'échantillon de sang ailleurs que sur le bout des doigts est possible.

Le glucomètre sans code EKS est validé cliniquement par l'UE et la FDA. C'est un appareil facile à utiliser soit à la maison, soit en milieux hospitalier.



GLUCOMETER STARTER KIT 0501

KIT DE DÉMARRAGE 0501

GB / FR / ES / RU / AR

Included in Starter Kit

Code Free Glucometer
10 Codefree test strips
Control solution
3 stage lancet holder
10 lancets
Manual and Quick guide
Log book
Travel pouch

Le kit est comprend

Le glucomètre sans code
10 bandelettes sans code
Une solution de contrôle
Un stylo auto-piqueur avec
3 profondeurs de piqûres
10 lancettes
Un manuel d'utilisation,
guide de référence rapide
Carnet
Une pochette de voyage



- For details of EKS Codefree Glucometer see information below.
- Ci-dessous toutes les informations nécessaires du glucomètre sans code.

CODEFREE GLUCOMETER 0508

GLUCOMÈTRES SANS CODE 0508

For use with capillary blood / Pour une utilisation avec du sang capillaire

GB / FR / ES / RU / AR

Features

Code free system
Test results - 5 sec
Blood sample - >0.5 µl
AST possible
4 alarm/ reminder settings
Memory for 300 readings
Time and date
Unit choice - mg/dl and mmol/L
Temperature error protection
Low battery warning
Clinical validation - EN & FDA
Software for PC link optional
Manual and Quick guide

Caractéristiques

Système sans code
Résultat des tests en 5 sec
Echantillon de sang réduit à 0.5 µl
AST possible
4 fonctions alarme
Mémoire de 300 mesures
Date et heure
Choix de l'unité de mesure : mg/dl et mmol/L
Protection Erreur de température
Indicateur d'usure des piles
Appareil validé cliniquement : EN & FDA
En option : logiciel pour connexion à un PC
Un manuel d'utilisation, guide de référence rapide

Measurement time : 5 sec.
Measuring range : 20-600mg/dl
Battery : (incl.) 3V lithium
Battery life : Approx. 1000 tests
Hematocrit range : 35-55%
Working temperature : 10°C - 40°C
Working humidity : 10 - 90% RH

Temps de mesure : 5 secondes
Unité de mesure : 20-600mg/dl
Pile : (incl.) 3V lithium
Durée de vie des piles : Environ 1000 tests
Hématocrite : 35-55%
Température de fonctionnement : 10°C - 40°C
Humidité de fonctionnement : 10 - 90% RH



BOX OF 50 TEST STRIPS 0502

FLACON DE 50 BANDELETTES 0502

GB / FR / ES / RU / AR



- For use with EKS Codefree Glucometer
- Usable for 90 days when opened
- Clinically validated

Quantity : 50 strips
 Working temperature : 10°C - 40°C
 Working humidity : 10 - 90% RH
 Storage temperature : 4-30°C

- A utiliser avec le glucomètre sans code de la marque EKS
- Utilisable 90 jours après ouverture
- Appareil validé cliniquement

Quantité : 50 bandelettes
 Température de fonctionnement : 10°C - 40°C
 Humidité de fonctionnement : 10 - 90% RH
 Température de stockage : 4-30°C

CONTROL SOLUTION 0504

SOLUTION DE CONTRÔLE 0504

GB / FR / ES / RU / AR



- For use with EKS Codefree Glucometer for periodic control of test strips and glucometer
- For control of medium glucose level
- Usable for 90 days when opened

Quantity : 4ml.
 Working temperature : 10°C - 40°C
 Working humidity : 10 - 90% RH
 Storage temperature : 4-30°C

- A utiliser avec le glucomètre sans code de la marque EKS : Pour le contrôle périodique des bandelettes et du glucomètre
- Moyen de suivi du taux de glucose
- Utilisable 90 jours après ouverture

Quantité : 4ml.
 Température de fonctionnement : 10°C - 40°C
 Humidité de fonctionnement : 10 - 90% RH
 Température de stockage : 4-30°C

LANCET HOLDER 0505
STYLO AUTOPIQUEUR 0505

GB / FR / ES / RU / AR



Lancet holder for use with EKS lancets
 Adjustable for 5 cutting depths
 AST (Alternative Site Testing) cap

Stylo autopiqueur à utiliser avec les lancettes EKS
 Ajustable pour 5 profondeurs de pénétration
 Capsule AST (Alternative Site Testing)

BOX OF 100 LANCETS 0506
BOITE DE 100 LANCETTES 0506

GB / FR / ES / RU / AR



Lancet for use with EKS lancet holder
 Ultra thin - 0.36mm
 Sterilized with gamma radiation
 Electro-polished needle
 100 lancets per box

Lancettes à utiliser avec le stylo autopiqueur EKS
 Ultra minces - 0.36 mm
 Stérilisées avec radiation Gamma
 Aiguille électro-polie
 100 lancettes par boîte



BLOOD PRESSURE MONITORS FOR THE UPPER ARM

TENSIOMÈTRES À BRAS

Precision cuffs

Fundamental in the EKS collection is innovation and simplicity of use.

When taking blood pressure it's vital that the cuff sits correctly. Hypertension experts recommend using a correct fitting cuff. Arm sizes differ from person to person and to ensure that EKS monitors can be used by various family members, we supply two different cuff sizes with selected monitors – medium (M) and large (L).

- Sizes small (S) and extra large (XL) are optional and can be obtained by contacting our Customer Hotline.
- All our blood pressure monitors have displays with extra large digits that are easy to read and functions that are easy to understand and use.

Incluant 2 brassards de précision

L'innovation et la simplicité d'utilisation sont les deux piliers de la collection EKS.

Lors de la prise de tension, il est impératif que le brassard soit bien positionné. Des experts en hypertension recommandent un brassard correctement ajusté pour des résultats fiables. EKS est attentif au fait que la circonférence du bras peut varier d'une personne à une autre. Pour s'assurer que notre appareil peut être utilisé par tous les membres de la famille, nous proposons 2 tailles différentes : le moyen modèle (M) et le grand modèle (L).

- Les tailles : petit (S) et extra large (XL) sont en option et peuvent être obtenues en contactant notre Hotline clientèle.
- Tous nos tensiomètres ont des affichages digitaux extra larges pour en faciliter la lecture et sont simples d'utilisation.

VISION PRO 0314

Features

Pulse measurement
Irregular heartbeat warning
4 x 99 memories with date and time
Average memory
Cuff size: 22-34cm
WHO blood pressure classification
Reverse LCD

Measuring range pressure : 20 – 280 mmHg
Measuring range pulse : 40 – 195 bpm
Accuracy : Pressure +/- 3 mmHg
Pulse +/- 5%
Display : 34 x 112 mm
Batteries : (incl.) 4 x 1,5V AA
Mesure du taux de pression : 20 – 280 mmHg
Mesure du pouls : 40 – 195 bpm
Précision : Pression +/- 3 mmHg
Pouls +/- 5%
Affichage : 34 x 112 mm
Piles : (incl.) 4 x 1,5V AA

Caractéristiques

Mesure du pouls
Alarme pour rythme cardiaque irrégulier
4 x 99 mémoires avec date et heure
Moyenne mémoire
Taille de brassard: 22-34cm
Classification à l'OMS (indicateur de risque de tension)
LCD inversé

VISION PRO 0314

GB / FR / ES / RU



VISION PLUS 0300

Features

Extra large display and digits
Pulse measurement
Irregular heart beat indication
3 x 30 memories with date & time
Average calculation of last 3 measurements

2 cuff sizes supplied:

M 22-33cm & **L** 30-42cm

WHO blood pressure classification

Clinical validation: EN 1060-4

Low battery indication

Travel pouch included

Cuff sizes available:

S 17-22cm & **XL** 42-48cm

Measuring range pressure : 0 – 280 mmHg

Measuring range pulse : 30 – 180 bpm

Accuracy : Pressure +/- 3 mmHg
Pulse +/- 5%

Display size : 65 x 100mm

Digit size : 14 x 29mm

Battery life : 200-250 measurements

Batteries : (incl.) 4 x 1,5V AA

Caractéristiques

Affichage digital extra large
Mesure du rythme cardiaque et des arythmies
3 x 30 mémoires avec date et heure
Moyenne des 3 dernières mesures

2 tailles de brassard fournies :

M 22-33cm & **L** 30-42cm

Classification à l'OMS (indicateur de risque de tension)

Appareil validé cliniquement:

EN 1060-4

Indicateur d'usure des piles

Pochette de voyage incluse

Tailles de brassard disponibles :

S 17-22cm & **XL** 42-48cm

Mesure du taux de pression : 0 – 280 mmHg

Mesure du pouls : 30 – 180 bpm

Précision : Pression +/- 3 mmHg
Pouls +/- 5%

Affichage : 65 x 100mm

Dimensions des chiffres : 14 x 29mm

Durée de vie des piles : 200-250 mesures

Piles : (incl.) 4 x 1,5V AA



VISION PLUS DOCTOR'S SET 0303

VISION PLUS DOCTOR'S SET 0303

GB / FR / DE / SE / IT / ES / PT / RU / AR



Vision Plus Doctor's Set 0303

Vision Plus is available as a Doctor's set with all 4 cuff sizes supplied.

S 17-22cm **L** 30-42cm

M 22-33cm **XL** 42-48cm

For full details of the monitor see Model 0300 on previous page.

Jeu de brassards 'Vision Plus Doctor' 0303

Vision Plus est disponible pour les médecins et comprend un jeu de 4 brassards de tailles différentes.

S 17-22cm **L** 30-42cm

M 22-33cm **XL** 42-48cm

Pour plus de renseignements sur ce produit, veuillez vous référer au modèle 0300 de la page précédente.



Features

- Extra large display and digits
- Pulse measurement
- Irregular heartbeat indication
- Clinical validation: EN 1060-4
- Low battery indication
- 2 cuff supplied: M 22-33cm & L 30-42cm
- Travel pouch included
- Cuff sizes available: S 17-22cm & XL 42-48cm

Caractéristiques

- Affichage digital extra large
- Mesure du rythme cardiaque et des arythmies
- Appareil validé cliniquement: EN 1060-4
- Indicateur d'usure des piles
- 2 tailles de brassard fournies : M 22-33cm & L 30-42cm
- Pochette de voyage incluse
- Tailles de brassard disponibles : S 17-22cm & XL 42-48cm

- Measuring range pressure : 0 – 280 mmHg
- Measuring range pulse : 30 – 180 bpm
- Accuracy : Pressure +/- 3 mmHg
Pulse +/- 5%
- Display size : 48 x 60mm
- Digit size : 14 x 29mm
- Battery life : 200-250 measurements
- Batteries : (incl.) 4 x 1,5V AA

- Mesure du taux de pression : 0 – 280 mmHg
- Mesure du pouls : 30 – 180 bpm
- Précision : Pression +/- 3 mmHg
Pouls +/- 5%
- Affichage : 48 x 60mm
- Dimensions des chiffres : 14 x 29mm
- Durée de vie des piles : 200-250 mesures
- Piles : (incl.) 4 x 1,5V AA



BLOOD PRESSURE MONITORS FOR THE WRIST

TENSIOMÈTRES À POIGNET

EKS Professional have several blood pressure monitors for measuring on the wrist. All EKS blood pressure monitors are made with the user in mind. These monitors are relatively small in size but have most of the same features offered by the upper arm models. The Jumbo 0312 is extra simple to use, giving only basic pressure values and pulse. In all models the digits in the display are large and easy to read and the compact size makes them easy to store away and highly suitable to take with you when travelling.

EKS Professional a une gamme étendue de tensiomètre à poignet. Tous nos tensiomètres sont créés pour répondre aux attentes des utilisateurs. Ces appareils sont relativement petits en taille mais ont la plupart des fonctionnalités offertes par les tensiomètres à bras. Le Jumbo 0312 est très simple à utiliser, ne donnant que des valeurs de pression de base et la mesure du pouls. Pour tous les modèles les chiffres affichés à l'écran sont très grands et faciles à lire. La taille compacte facilite le rangement et est très appropriée lorsque vous voyagez.

JUMBO 0312

Jumbo is simple to use and the large clear digits make it easy to read. You get basic information – systolic and diastolic pressure readings and pulse rate. The Auto-Off function saves battery power but when the batteries are low, this is indicated by a symbol in the LCD.

JUMBO 0312

GB / FR / DE / NL / SE / ES / PT / RU / AR

Jumbo Ce tensiomètre est simple d'utilisation et son large écran digital permet une lecture claire et distincte. Vous obtiendrez des informations basiques – pression systolique et diastolique et mesure du pouls. La fonction Auto-Off permet une économie des piles. Lorsque celles-ci sont faibles, cela est indiqué par un symbole sur l'écran LCD.

Features

Large display and digits
Reverse LCD
Pulse measurement
Low battery indication
Clinical validation: EN 1060-4
Cuff size: 13.5-22cm
Storage box included

Caractéristiques

Large écran digital
LCD inversé
Mesure du pouls
Indication piles faibles
Validation clinique : EN 1060-4
Taille du brassard : 13.5-22 cm
Boîte de rangement incluse

Measuring range pressure : 40 – 250 mmHg
Measuring range pulse : 30 – 180 bpm
Accuracy : Pressure +/- 3 mmHg
Pulse +/- 5%
Display : 45 x 45 mm
Batteries : (incl.) 2 x 1,5V AA

Mesure du taux de pression : 40 – 250 mmHg
Mesure du pouls : 30 – 180 bpm
Précision : Pression +/- 3 mmHg
Pouls +/- 5%
Affichage : 45 x 45 mm
Piles : (incl.) 2 x 1,5V AA



JUMBO PRO 0313

Jumbo Pro - a blood pressure monitor for people who want to keep track of their health on a regular basis. This model keeps 99 records for 4 different users, recording the time and date for the measurements. The WHO light indicates the blood pressure status according to norms laid down by the World Health Organization. The Jumbo Pro automatically measures the pulse rate of the user and if it detects an irregular heart rhythm a warning signal is heard. The Auto-Off function saves battery power but when the batteries are low, this is indicated by a symbol in the LCD.

JUMBO PRO 0313

GB / FR / DE / NL / SE / ES / PT / RU / AR

Jumbo Pro - Un tensiomètre adapté aux personnes voulant garder un suivi de leur santé de façon régulière. Ce modèle stocke 99 mesures de 4 utilisateurs différents et enregistre l'heure et la date des mesures. Le point lumineux WHO indique le statut de la pression artérielle en fonction des normes fixées par l'Organisation de la Santé Mondiale. Le tensiomètre Jumbo Pro mesure automatiquement le pouls de l'utilisateur et s'il détecte un rythme cardiaque irrégulier, un signal sonore retentit. La fonction Auto-Off permet une économie des piles. Lorsque celles-ci sont faibles, cela est indiqué par un symbole sur l'écran LCD.



Features

Large display and digits
Reverse LCD
Pulse measurement
Alarm for suspected irregular heartbeat
Date and time
4 x 99 memories
WHO blood pressure indication
Auto OFF
Clinical validation: EN 1060-4
Low battery indication
Cuff size: 13.5-22cm
Storage box included

Caractéristiques

Large écran digital
LCD inversé
Mesure du pouls
Alarme pour rythme cardiaque irrégulier
Date et heure
4 x 99 mémoires
Indication WHO (OMS)
Arrêt automatique
Validation clinique : EN 1060-4
Indication piles faibles
Taille du brassard : 13.5-22 cm
Boîte de rangement incluse

Measuring range pressure : 40 – 250 mmHg
Measuring range pulse : 30 – 180 bpm
Accuracy : Pressure +/- 3 mmHg
Pulse +/- 5%
Display : 48 x 34 mm
Batteries : (incl.) 2 x 1,5V AA

Mesure du taux de pression : 40 – 250 mmHg
Mesure du pouls : 30 – 180 bpm
Précision : Pression +/- 3 mmHg
Pouls +/- 5%
Affichage : 48 x 34 mm
Piles : (incl.) 2 x 1,5V AA





The Microsense infrared thermometer has many advantages

The probe on the Microsense is the thinnest available on the market - a mere 5.6mm. This ensures less discomfort in the ear channel when taking a temperature, something that is particularly valuable when taking a measurement with small children. It also means more precise positioning in relation to the ear drum and results in a more accurate reading.

The disposable probe cover system is developed to guarantee good hygiene. The super fine quality of the plastic cover does not affect the accuracy of the measurement and after each use the cover is thrown away.

Ce Thermomètre à infrarouge 'Microsense' a beaucoup d'avantages

La sonde est la plus fine qui existe sur le marché : 5,6 mm. Assure un meilleur confort lors de la prise de la température grâce à une diminution de la pression dans le canal de l'oreille, ce qui n'est pas négligeable pour la prise de température chez les enfants en bas âges. Cela signifie également un positionnement plus précis dans l'oreille, et donc un résultat plus fiable.

Le système de protection de sondes est développé afin de garantir une bonne hygiène. La qualité extra fines des protections plastiques n'affecte en aucun cas la précision de la mesure. Elles sont à usage unique.



Probe cover
Protection de sonde



Connector ring
Anneau de connexion

MICROSENSE 8009

MICROSENSE 8009

GB / FR / DE / SE / IT / ES / PT / RU / AR

Features

Advanced infrared technology
Probe cover system
21 probe covers included
Probe cover detection
Ultra slim probe - 5.6mm
LCD display with large digits
Simultaneous present and previous reading
Fever alarm
9 memories
Certified: CE-FDA
ASTM E1965-98, EN12470-5:2003,
IEC/EN60601-1-2(EMC),
IEC/EN60601-1(Safety)

Caractéristiques

Technologie avancée du capteur infrarouge
Système de protection de sonde
21 protections de sonde incluses
Détection capuchon
Sonde ultra fine : 5,6 mm
Large écran digital
Affichage simultané de la mesure précédente
ainsi que de la mesure en cours
Alarme pour la fièvre
9 mémoires
Certifié : CE-FDA
ASTM E1965-98, EN12470-5:2003,
IEC/EN60601-1-2(EMC),
IEC/EN60601-1(Safety)

Measuring range : 34.0 – 42.2°C
Accuracy : +/- 0.2°C
Response time : In ear: 1 second
Display : LCD
Measuring unit : °C/°F
Batteries : (incl.) 1 x CR2032 lithium

Mesure : 34.0 – 42.2°C
Précision : +/- 0.2°C
Mesure auriculaire en 1 seconde
Affichage : LCD
Unité de mesure : °C/°F
Piles : (incl.) 1 x CR2032 lithium





Microsense Doctor is a kit which is intended for use in clinics and hospitals. It includes a thermometer, 40 probe covers and a handy dispenser for applying the covers – simply slide the cover forward and press the thermometer into the dispenser opening. The cover clicks in to place and the thermometer is ready for use.

Microsense Doctor est un kit destiné aux cliniques et aux hôpitaux. Ce kit comprend un thermomètre, 40 protections de sonde, un distributeur semi-automatique. Un simple clic et le thermomètre est prêt à l'utilisation.

MICROSENSE DOCTOR 8010

Included in Doctor's Set

Microsense Infrared Thermometer
Probe dispenser
40 probe covers

Inclus dans le kit destiné aux cliniques et aux hôpitaux

Thermomètre à infrarouge 'Microsense'
Un distributeur semi-automatique
40 protections de sonde



MICROSENSE DOCTOR 8010



PROBE DISPENSER & PROBE COVERS 8012

DISTRIBUTEUR & PROTECTIONS DE SONDE 8012

Probe dispenser and covers for use with the Microsense infrared thermometer 8009 / 8010
Box quantity 40

Distributeur protections de sonde. A utiliser avec le thermomètre à infrarouge 8009 / 8010
Quantité par boîte : 40



BOX OF 40 PROBE COVERS 8011

BOITE DE 40 PROTECTIONS DE SONDE 8011

Probe covers for use with the Microsense infrared thermometer 8009 / 8010
Box quantity 40

Ce kit comprend 40 protections de sonde à utiliser avec le thermomètre à infrarouge 8009 / 8010
Quantité par boîte : 40



Nano Clean – worldwide exclusivity

The word nano comes from the Ancient Greek word "νάνος" meaning "dwarf" and has come to symbolize the technology for applications that control materials on a molecular scale i.e. extremely small. In practice this means that a nano surface is so smooth that other substances cannot adhere.

With an understanding of this advantage, EKS have created a thermometer with a nano coating meaning that, when used, dirt particles and ear wax cannot fasten on the thermometer probe. The great benefit is increased hygiene making probe covers unnecessary. This is a world first in thermometer technology.



Nano Clean – une exclusivité mondiale

Le mot nano vient de l'étymologie du mot grec 'νάνος' qui signifie 'nain'. C'est devenu le symbole de la technologie de contrôle des matériaux à l'échelle moléculaire, c'est-à-dire, extrêmement petite. En pratique, une surface nano est tellement lisse qu'aucune autre substance ne peut adhérer.

En prenant conscience de cet avantage, EKS a créé un thermomètre ayant un capteur nano, où lors de l'utilisation, l'accumulation de particules de saleté et de cerumen ne peut adhérer à la sonde du thermomètre. Système très hygiénique qui ne nécessite plus l'utilisation de protections de sonde. C'est une première mondiale dans la technologie du thermomètre.

Features

- Advanced infrared technology
- Nano coating
- Probe cover free
- LCD display with large digits
- 8 memory sets
- Response time: 1 sec
- Approximatly 3000 measurements
- Auto OFF
- Protection case included
- Certified: CE-FDA
- ASTM E1965-98, EN12470-5:2003,
- IEC/EN60601-1-2(EMC),
- IEC/EN60601-1(Safety)

Measuring range : 32.0 – 42.2°C
Accuracy : +/- 0.2°C 16.0 - 35.0°C
 +/- 0.3°C 10-16°C, 35-40°C
Unit of measurement : °C/°F
Display : LCD
Batteries : (incl.) 1 x CR 2032 lithium

Caractéristiques

- Technologie à infrarouge avancée
- Revêtement Nano
- Pas besoin de protection de sonde
- Large LCD display
- 8 mémoires
- Mesure en 1 seconde
- Approximativement 3000 mesures
- Arrêt automatique
- Boîte de rangement incluse
- Certifié: CE-FDA
- ASTM E1965-98, EN12470-5:2003,
- IEC/EN60601-1-2(EMC),
- IEC/EN60601-1(Safety)

Mesure :	32.0 – 42.2°C
Précision :	+/- 0.2°C 16.0 – 35.0°C +/- 0.3°C 10-16°C, 35-40°C
Unité de mesure :	°C/°F
Affichage :	LCD
Piles :	(incl.) 1 x CR2032 lithium



FLEX 8 8008

FLEX 8 – 8008

GB / FR / ES / RU / AR

Flex 8 digital thermometer

The extra large LCD display with big easy to read digits is what makes the Flex 8 different from other digital thermometers. The flexible tip means more comfort for the user and the fever alarm sounds when it detects high temperatures.

Thermomètre digital Flex 8

L'affichage grand format de l'écran LCD est ce qui rend le thermomètre Flex 8 différent des autres thermomètres digitaux. L'embout flexible est synonyme de plus de confort pour l'utilisateur. Une alarme sonore alerte en cas de fièvre.

Features

Extra large LCD display
8 second measurement
Flexible tip
Beeper fever alarm
Previous reading displayed
Washable probe
Transparent storage case included

Caractéristiques

Ecran LCD aux dimensions généreuses
Mesure en 8 secondes
Flexible et fiable
Alarme acoustique fièvre
Dernière mesure indiquée sur LCD
Sonde lavable
Boîte de rangement transparente incluse

Measuring range: 32.0 – 43°C

Accuracy: +/- 0.1°C between 37.0 – 39.0°C

Response time: 8 seconds

Display: LCD

Measuring unit: °C/°F

Batteries: (incl.) LR41 or SR41 lithium

Mesure: 32.0 – 43°C

Précision: +/- 0.1°C between 37.0 – 39.0°C

Durée de mesure: 8 secondes

Affichage: LCD

Unité de mesure: °C/°F

Piles: (incl.) LR41 ou SR41





The **Compact Home** is a traditional compressor nebulizer where an air stream of 0.8 bar is pumped through the liquid medicine, carrying small medication particles to the mouthpiece that are then inhaled by the patient. It is a reliable and efficient product for use in the home environment and the integrated compartment for the power cable and the handy carrying bag make it readily transportable.

Le nébuliseur '**Compact Home**' est un nébuliseur traditionnel, où un jet d'air comprimé produit par un compresseur va provoquer la pulvérisation de la solution médicamenteuse. La tubulure permet de conduire le jet d'air comprimé jusqu'à la solution médicamenteuse. Un masque vient se raccorder sur l'embout et permet au patient d'inhaler le médicament nébulisé. Ce produit comprend un kit complet avec une rallonge électrique rétractable dans un compartiment adapté et facile à transporter.

Features

Compressor nebulizer
For upper and lower respiratory systems
High percentage of smallest particles 1-10µm
Extra long tubing
Integrated compartment for power cord
Mouth and nose piece
Masks for adults and children
Extra air filters
Storage bag

Caractéristiques

Nébuliseur à compresseur
Système pour forte et faible respiration
Pourcentage élevé de fines particules : 1-10µm
Tube extra long
Kit complet avec une rallonge électrique rétractable
Embout nasal et buccal
Masques pour adultes et enfants
Filtres à air de rechange inclus
Sac de rangement pratique avec compartiment pour tous les accessoires

Medication capacity : 5ml
Nebulization rate : 0.19ml medication per minute
Operating range : 10° – 40°C
Air compression : 0.12 – 0.20 Mpa
Power consumption : 1.5A 180VA
Current : AC 230V, 50Hz(60Hz)

Volume de remplissage : 5ml
Taux de nébulisation : 0.19ml/minute
Température : 10° – 40°C
Compression de l'air : 0.12 – 0.20 Mpa
Consommation : 1.5A 180VA
Courant : AC 230V, 50Hz(60Hz)



SILENT JET o2o1

GB / FR / DE / SE / IT / ES / PT / RU / AR

An ultrasonic nebulizer, like the **Silent Jet**, uses water and high-frequency vibrations from the transducer to transform the medication into a mist that is then inhaled. This type of nebulizer has certain advantages:

The mist particles created tend to be smaller and more uniform making it easier for the lungs to absorb the medication. In addition, as its name indicates, the ultrasonic **Silent Jet** is quieter in use. Since it is relatively small and light, above all in combination with the optional battery, it is highly suitable for use when travelling.

Un nébuliseur tel que **Silent Jet** nécessite de l'eau et des vibrations à hautes fréquences créées par le ventilateur pour transformer la solution médicamenteuse en brume qui est ensuite inhalée. Ce type de nébuliseur a certains avantages.

Les très fines gouttelettes créées et l'uniformisation permettent une meilleure absorption de la solution médicamenteuse aux poumons. De plus, comme l'indique son nom **Silent Jet**, celui-ci est très silencieux. Par sa petite taille et sa légèreté, avec en option une pile rechargeable, ce produit est tout à fait adapté pour voyager.



Features

Ultrasonic nebulizer
Quiet functioning
3 stage ventilation system
For upper and lower respiratory systems
High percentage of smallest particles 1-10µm
Maximum battery operation time: 30 minutes
12 V adaptor supplied
Storage bag

Medication capacity : 7.5ml
Nebulization rate : $\geq 0.2\text{ml/min}$
(2% saline solution)
Flow rate : 0.4ml/min
Operating range : 5 – 40°C
Ultrasonic frequency : 2.5MHz
Power consumption : <10W
Battery : Ni-MH 12V DC -600mAH
(Optional)

Caractéristiques

Nébuliseur ultrasonique
Fonctionnement silencieux
Système à 3 niveaux de ventilation
Pour le système respiratoire supérieur et inférieur
Taux de nébulisation élevé : 1-10µm
Durée de fonctionnement de la pile sans interruption : 30 minutes
Adaptateur 12 V en option
Sac de rangement inclus

Volume de remplissage : 7.5ml
Taux de nébulisation : $\geq 0.2\text{ml/min}$
(2% saline solution)
Taux d'écoulement : 0.4ml/min
Température : 5 – 40°C
Fréquence ultrasonique : 2.5MHz
Consommation : <10W
Batterie en option : Ni-MH 12V DC -600mAH (Option)



MASKS FOR ADULTS 0204

MASQUES POUR ADULTES 0204



Transparent mask with elastic band for use with EKS Nebulizer Compact Home 0200 or EKS Nebulizer Silent Jet.
Adult size.

Masque transparent avec bande élastique. A utiliser avec le nébuliseur EKS compact Home 0200 ou le nébuliseur Silent Jet.
Format adulte.

MASKS FOR CHILDREN 0205

MASQUES POUR ENFANTS 0205



Transparent mask with elastic band for use with EKS Nebulizer Compact Home 0200 or EKS Nebulizer Silent Jet.
Childrens' size.

Masque transparent avec bande élastique. A utiliser avec le nébuliseur EKS compact Home 0200 ou le nébuliseur Silent Jet.
Format enfant.

MEDICATION CUPS 0207

RÉSERVOIR À MÉDICAMENT 0207



Medication cups for use with Nebulizer Silent Jet.
Box quantity :10.

Réserveur à médicament. A utiliser avec le nébuliseur Silent Jet.
Quantité par boîte: 10

AIR WRIST PULSE OXIMETER O100 OXYMÈTRE DE POULS O100

GB / FR



AIR EKS Wrist Pulse Oximeter is a device which is used for recording blood oxygen saturation and pulse rate. The oximeter can be of help to all sports enthusiasts, especially those participating in high altitudes sports, who wish to check their body condition after sports activities. A second application is the recording of oxygen saturation levels during sleep, a help for sufferers of sleep apnea (OSAS) or abnormal pauses in breathing when asleep.

AIR L'oxymètre de pouls EKS permet de mesurer la saturation artérielle en oxygène et la fréquence cardiaque. L'oxymètre de pouls peut être utile pour tous les passionnés de sport, notamment ceux qui pratiquent des sports de hautes altitudes, ou ceux qui souhaitent vérifier leur condition physique après l'effort sportif.

La seconde application est l'enregistrement des niveaux de saturation en oxygène pendant le sommeil. C'est une aide pour les personnes souffrant d'apnée du sommeil ou de pauses respiratoires anormales pendant le sommeil

Features

Oxygen saturation of arterial blood - SpO₂
Pulse measurement
Time and date settings
Memory storage for 10 people
LCD display
Compact and light weight - 25g
Continuous measurement time: 12 hours
Low battery indication
USB interface for data transfer



Caractéristiques

Saturation artérielle en oxygène SpO₂
Mesure du pouls
Règlage de l'heure et de la date
Mémoire utilisateur pour 10 personnes
Ecran LCD
Compact et léger -25 g
Temps de fonctionnement discontinu : 12 heures
Indication batterie faible
Interface USB pour le transfert de données

SpO₂

Display range: 70% ~ 100%
Measuring range: 70% ~ 100%
Measuring accurate: 80% ~ 100% ±2% ; 70% ~ 79% ±3% ; <70% unspecified.

Pulse rate

Display range: 0 ~ 254bpm
Measuring range: 30 ~ 235bpm
Measurement accuracy: 30 ~ 100bpm ±2bpm ; 101 ~ 235bpm ±2%.
Power supply: DC 1.5V
Battery: One AAA alkaline battery.
Weight: 26g
Dimension: 60 x 50 x 20mm

SpO₂

Plage d'affichage: 70% ~ 100%
Plage de mesure: 70% ~ 100%
Tolérance: 80% ~ 100% ±2% ; 70% ~ 79% ±3% ; <70% non spécifié.

Pulsations cardiaque

Plage d'affichage: 0 ~ 254bpm
Plage de mesure 30 ~ 235bpm
Tolérance: 30 ~ 100bpm ±2bpm ; 101 ~ 235bpm ±2%.
Alimentation: DC 1.5V
Pile: 1 x AAA pile alcaline
Poids: 26g
Dimensions: 60 x 50 x 20mm



EXPLANATION OF SYMBOLS



5 second result/speed
Résultat des tests 5 sec



Ear thermometer
Mesures auriculaires



Medicine per minute
Débit d'aérosol produit par minute



AST - Alternative Site Testing
AST - Prélèvements sur sites alternatifs



Forehead scan
Mesures dans la "zone frontale"



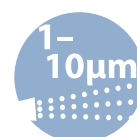
Medicine capacity
Volume de remplissage



0,5 µl blood sample
Echantillon de sang réduit à 5 µl



Milk scan function
Mesure la température du lait



Percentage small particles
Pourcentage de fines particules



Blood pressure monitor for upper arm
Tensiomètre pour le bras



Fever alarm
Alarme pour la fièvre



Date & time
Date et heure



Blood pressure monitor for wrist
Tensiomètre pour le poignet



Flexible tip
Embout flexible



Average
Moyenne



Systolic and diastolic blood pressure
Tensions systolique et diastolique



Probe diameter
Diamètre de la sonde



Large display
Affichage extra large



Pulse
Pouls



Possible to wash
Sonde lavable



Automatic OFF
Arrêt automatique



Irregular heartbeat
Détection d'arythmie



Room temperature
Température ambiante



Speaking mode
Mode vocale



World Health Organization blood pressure rating
Classification à l'OMS



Memory
Avec fonction mémoire



Oxygen count in blood
Saturation pulsatile en O2 (SpO2)



Records during sleep
Enregistrement durant le sommeil

Manual languages / Manuel en différentes langues

GB: English / Anglais
FR: French / Français
DE: German / Allemand

SE: Swedish / Suédois
IT: Italian / Italien
ES: Spanish / Espagnol

PT: Portuguese / Portugais
RU: Russian / Russe
AR: Arabic / Arabe

SCALES

BALANCES

SCALES



EKS' products are designed for families' concerns

Feeling good about oneself is easy with everyday products that work smoothly and easily. This is our motto even when it comes to scales. Our products are created with ergonomics in mind, with materials and functions that enhance their ease of use and design that adds a touch of style in the modern home. Obesity and the problems of excess weight are on everyone's minds these days. We have focused on a product ranges for the whole family, for old and young.

Les produits EKS sont conçus pour répondre aux préoccupations des familles

Se sentir en harmonie avec soit est facile grâce à des produits du quotidien au fonctionnement simple et tout en douceur. Telle est notre devise, même quand il s'agit de balances. Ainsi nos produits sont créés en gardant l'ergonomie à l'esprit ; l'emploi de matériaux et de fonctions qui facilite leur utilisation ; le design qui ajoute une touche de style à la maison moderne. L'obésité et les problèmes d'excès de poids sont dans tous les esprits aujourd'hui. Nous, nous sommes donc concentrés sur une gamme de produits pour toute la famille, pour les jeunes et moins jeunes.



Body Analysers

Impédancemètres

Body analysis – Body analysis through Bioelectrical Impedance Analysis (BIA) is a well established method for keeping check of body condition. With the EKS body analysers the user can measure body fat in %, body water in %, muscle mass in %, bone mass and make a calorie count. Certain models have an athlete setting for well trained individuals; others have a special setting for children and young people.

Impédancemétrie – L'analyse d'impédance bioélectrique (BIA) est une méthode bien établie pour déterminer votre état de santé. Avec les Impédancemètres EKS, l'utilisateur peut mesurer son taux de graisse corporelle, de masse hydrique et musculaire, ainsi que la masse osseuse et calculer son apport énergétique journalier. Certains modèles offrent également la fonction mode athlète destiné à tous les utilisateurs suivant un programme d'entraînement physique quotidien, d'autres offrent une fonction spécial pour les enfants et adolescents.

SUPER 9805

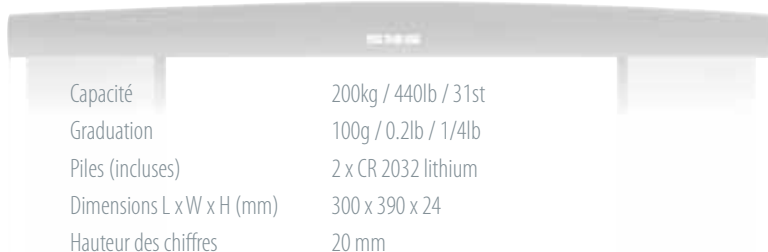


Capacity	200kg / 440lb / 31st
Graduation	100g / 0.2lb / 1/4lb
Batteries (incl.)	2 x CR 2032 lithium
Dimensions L x W x H (mm)	300 x 390 x 24
Digit size	17 mm
User memory	12
Packing unit	4
Pallet unit	144
Coulour	silver (SI)
EAN	731586 9805 288

Capacité	200kg / 440lb / 31st
Graduation	100g / 0.2lb / 1/4lb
Piles (incluses)	2 x CR 2032 lithium
Dimensions L x W x H (mm)	300 x 390 x 24
Hauteur des chiffres	17 mm
Mémoire utilisateur	12
Conditionnement	4
Unité de palettisation	144
Couleur	argent (SI)
EAN	731586 9805 288

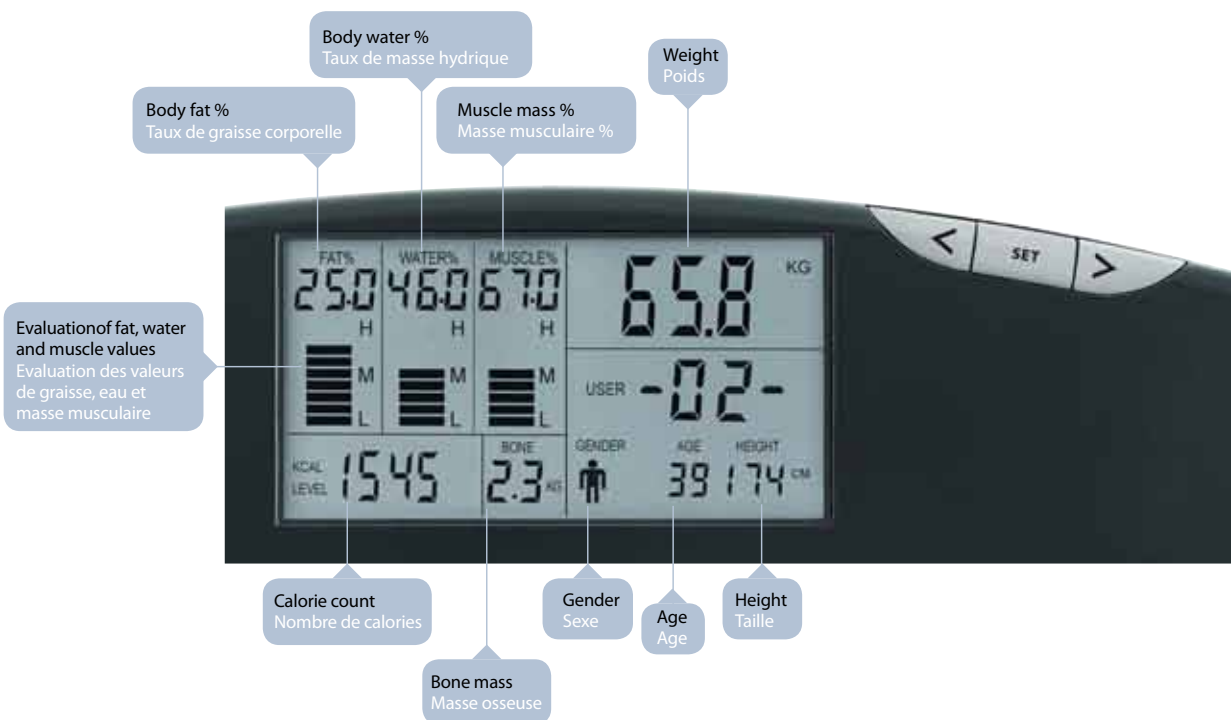


XXO 9803



Capacity	200kg / 440lb / 31st
Graduation	100g / 0.2lb / 1/4lb
Batteries (incl.)	2 x CR 2032 lithium
Dimensions L x W x H (mm)	300 x 390 x 24
Digit size	20 mm
User memory	12
Packing unit	4
Pallet unit	144
Colour	black (SV)
EAN	731586 9803 093

Capacité	200kg / 440lb / 31st
Graduation	100g / 0.2lb / 1/4lb
Piles (incluses)	2 x CR 2032 lithium
Dimensions L x W x H (mm)	300 x 390 x 24
Hauteur des chiffres	20 mm
Mémoire utilisateur	12
Conditionnement	4
Unité de palettisation	144
Couleur	noir (SV)
EAN	731586 9803 093



TRIUMPH 8994

Capacity	180kg / 400lb / 28st
Graduation	100g / 0.2lb / 1/4lb
Batteries (incl.)	2 x CR 2032 lithium
Dimensions L x W x H (mm)	310 x 330 x 38
Digit size	17 mm
User memory	12
Packing unit	4
Pallet unit	144
Colour	black rubber/silver (RS)
EAN	731586 8994 495



Capacité	180kg / 400lb / 28st
Graduation	100g / 0.2lb / 1/4lb
Piles (inclues)	2 x CR 2032 lithium
Dimensions L x W x H (mm)	310 x 330 x 38
Hauteur des chiffres	17 mm
Mémoire utilisateur	12
Conditionnement	4
Unité de palettisation	144
Couleur	doux au touché noir/argent (RS)
EAN	731586 8994 495

PREMIUM 9824

Capacity	150kg / 330lb / 23st
Graduation	100g / 0.2lb / 1/4lb
Batteries (incl.)	2 x CR 2032 lithium
Dimensions L x W x H (mm)	300 x 300 x 26
Digit size	20 mm
User memory	12
Packing unit	4
Pallet unit	248
Colour	black (SV)
EAN	731586 9824 098



Capacité	150kg / 330lb / 23st
Graduation	100g / 0.2lb / 1/4lb
Piles (inclues)	2 x CR 2032 lithium
Dimensions L x W x H (mm)	300 x 300 x 26
Hauteur des chiffres	20 mm
Mémoire utilisateur	12
Conditionnement	4
Unité de palettisation	248
Couleur	noir (SV)
EAN	731586 9824 098

BMI Scales

Pèse-personne avec IMC

TOPP 9592

Capacity	200kg / 440lb / 31st
Graduation	100g / 0.2lb / 1/4lb
Batteries (incl.)	2 x CR 2032 lithium
Dimensions L x W x H (mm)	300 x 390 x 24
Digit size	17 mm
User memory	5
Packing unit	4
Pallet unit	144
Colour	silver (SI)
EAN	731586 9592 287



Capacité	200kg / 440lb / 31st
Graduation	100g / 0.2lb / 1/4lb
Piles (inclus)	2 x CR 2032 lithium
Dimensions L x W x H (mm)	300 x 390 x 24
Hauteur des chiffres	17 mm
Mémoire utilisateur	5
Conditionnement	4
Unité de palettisation	144
Couleur	argent (SI)
EAN	731586 9592 287



REFLEX 8897

Capacity	180kg / 400lb / 28st
Graduation	100g / 0.2lb / 1/4lb
Batteries (incl.)	2 x CR 2032 lithium
Dimensions L x W x H (mm)	310 x 330 x 38
Digit size	17 mm
User memory	5
Packing unit	4
Pallet unit	144
Colour	black rubber/silver (RS)
EAN	731586 8897 499

Capacité	180kg / 400lb / 28st
Graduation	100g / 0.2lb / 1/4lb
Piles (inclus)	2 x CR 2032 lithium
Dimensions L x W x H (mm)	310 x 330 x 38
Hauteur des chiffres	17 mm
Mémoire utilisateur	5
Conditionnement	4
Unité de palettisation	144
Couleur	doux au touché noir/argent (RS)
EAN	731586 8897 499



Personal Scales

Electronic

Pèse-personne

Électronique

MAXX 9589

Capacity	200kg / 440lb / 31st
Graduation	100g / 0.2lb / 1/4lb
Batteries (incl.)	2 x CR 2032 lithium
Dimensions L x W x H (mm)	300 x 390 x 24
Digit size	38 mm with blue backlight
Packing unit	4
Pallet unit	144
Colour silver	silver (SI)
EAN	731586 9589 287

Capacité	200kg / 440lb / 31st
Graduation	100g / 0.2lb / 1/4lb
Piles (incluses)	2 x CR 2032 lithium
Dimensions L x W x H (mm)	300 x 390 x 24
Hauteur des chiffres	38 mm avec rétro-éclairage bleu
Conditionnement	4
Unité de palettisation	144
Couleur	argent (SI)
EAN	731586 9589 287



SALSA 9565

Capacity	150kg / 330lb / 23st
Graduation	100g / 0.2lb / 1/4lb
Batteries (incl.)	1 x CR 2032 lithium
Dimensions L x W x H (mm)	300 x 300 x 23,5
Digit size	25 mm
Packing unit	4
Pallet unit	300

Capacité	150kg / 330lb / 23st
Graduation	100g / 0.2lb / 1/4lb
Piles (inclus)	1 x CR 2032 lithium
Dimensions L x W x H (mm)	300 x 300 x 23,5
Hauteur des chiffres	25 mm
Conditionnement	4
Unité de palettisation	300



SALSA 9565 PG Gerbera



SALSA 9565 PO Poppies

SALSA 9565 PG	EAN	731586 9564 786
SALSA 9565 PO	EAN	731586 9564 717

SALSA 9565 is available in a variety of patterns
SALSA 9565 est disponible dans une grande
variété de modèles

PRIDE 8881



Capacity	180kg / 400lb / 28st
Graduation	100g / 0.2lb / 1/4lb
Batteries (incl.)	2 x CR 2032 lithium
Dimensions L x W x H (mm)	310 x 330 x 38
Digit size	45 mm with blue backlight
Packing unit	4
Pallet unit	144
Colour	black rubber/silver (RS)
EAN	731586 8881 498

Capacité	180kg / 400lb / 28st
Graduation	100g / 0.2lb / 1/4lb
Piles (incluses)	2 x CR 2032 lithium
Dimensions L x W x H (mm)	310 x 330 x 38
Hauteur des chiffres	45 mm avec affichage bleu
Conditionnement	4
Unité de palettisation	144
Couleur	doux au touché noir/argent (RS)
EAN	731586 8881 498



IMAGO 9593

Capacity	150kg / 330lb / 23st
Graduation	100g / 0.2lb / 1/4lb
Batteries (incl.)	4 x AAA Alkaline
Dimensions L x W x H (mm)	320 x 320 x 25
Digit size	38 mm
Packing unit	4
Pallet unit	240

Capacité	180kg / 400lb / 28st
Graduation	100g / 0.2lb / 1/4lb
Piles (incluses)	4 x AAA Alkaline
Dimensions L x W x H (mm)	320 x 320 x 25
Hauteur des chiffres	38 mm
Conditionnement	4
Unité de palettisation	240

EAN (white/blanc VI)	731586 9593 055
EAN (black/noir SV)	731586 9593 090



IMAGO 9593 VI with blue digits / affichage bleu



IMAGO 9593 SV with red digits / affichage rouge



SQUARE 9522



Capacity	150kg / 330lb / 23st
Graduation	100g / 0.2lb / 1lb
Batteries (incl.)	2 x CR 2032 lithium
Dimensions L x W x H (mm)	300 x 300 x 18
Digit size	38 mm
Packing unit	4
Pallet unit	460
Colour	white / black (WB)
EAN	731586 9522 024

Capacité	150kg / 330lb / 23st
Graduation	100g / 0.2lb / 1lb
Piles (incluses)	2 x CR 2032 lithium
Dimensions L x W x H (mm)	300 x 300 x 18
Hauteur des chiffres	38 mm
Conditionnement	4
Unité de palettisation	460
Couleur	blanc / noir (WB)
EAN	731586 9522 024

Personal Scales

Mechanical

PRINCIPAL 8719



Pèse-personne

Mécaniques

Capacity	200kg
Graduation	1kg
Dimensions L x W x H (mm)	465 x 345 x 150
Packing unit	2
Pallet unit	36
Colour	black/chrome (CH)
EAN	731586 8719 449

Capacité	200kg
Graduation	1kg
Dimensions L x W x H (mm)	465 x 345 x 150
Conditionnement	2
Unité de palettisation	36
Couleur	noir/chrome (CH)
EAN	731586 8719 449

8709

Capacity	200kg
Graduation	1kg
Dimensions L x W x H (mm)	465 x 345 x 150
Packing unit	2
Pallet unit	36
Colour	silver/chrome (SV)
EAN	731586 8709 099

Capacité	200kg
Graduation	1kg
Dimensions L x W x H (mm)	465 x 345 x 150
Conditionnement	2
Unité de palettisation	36
Couleur	argent/chromé (SV)
EAN	731586 8709 099



AMBITION 8710

Capacity	180kg
Graduation	1kg
Dimensions L x W x H (mm)	306 x 316 x 53
Packing unit	4
Pallet unit	168
Colour	grey (GR)
EAN	731586 8710 088

Capacité	180kg
Graduation	1kg
Dimensions L x W x H (mm)	306 x 316 x 53
Conditionnement	4
Unité de palettisation	168
Couleur	gris (GR)
EAN	731586 8710 088



JET 8623

Capacity	150 kg
Graduation	1 kg
Dimensions L x W x H (mm)	286 x 270 x 46
Packing unit	4
Pallet unit	220
Colour	black (SV)
EAN	731586 8623 098

Capacité	150kg
Graduation	1kg
Dimensions L x W x H (mm)	286 x 270 x 46
Conditionnement	4
Unité de palettisation	220
Couleur	noir (SV)
EAN	731586 8623 098



All mechanical scales are available with dual dial kg/st
Les pèse-personnes mécaniques sont disponibles avec
cadran double graduation kg/st.

Nutrition Scale

Balance diététique

8244



Calories / Calories
Kilojoules / Kilojoules
Fat content / Lipides
Bread weighing equivalent /
Poids équivalent de pain
Protein / Protéines
Carbohydrates / Glucides
Cholesterol / Cholestérol

Capacity 5kg / 11lb
Graduation 1g / 0,05oz
Batteries (incl.) 2 x 1,5V AAA
Dimensions L x W x H (mm) 230 x 165 x 23
Digit size 14 mm
Packing unit 4
Pallet unit 768
Colour black (SV)
EAN 731586 8244 095

Capacité 5kg / 11lb
Graduation 1g / 0,05oz
Piles (includes) 2 x 1,5V AAA
Dimensions L x W x H (mm) 230 x 165 x 23
Hauteur des chiffres 14 mm
Conditionnement 4
Unité de palettisation 768
Couleur noir (SV)
EAN 731586 8244 095



Pocket Scales

Balance de poche

401 & 402

Capacity 401 500g / 17.65oz / 7716gn / 321.5dwt
Capacity 402 300g / 10.59oz / 4629.6gn / 192.90dwt
Graduation 401 0.1g / 0.01oz / 2gn / 0.1dwt
Graduation 402 0.05g / 0.002oz / 0.8gn / 0.03dwt
Batteries (incl.) 2 x 1.5V AAA alkaline
Dimensions L x W x H (mm) 78 x 120 x 20
Digit size 8 mm with blue backlight
Packing unit 10
Pallet unit 2000
Colour silver (SI)
EAN 401 SI 731586 0401 915
EAN 402 SI 731586 0402 912

Capacité 401 500g / 17.65oz / 7716gn / 321.5dwt
Capacité 402 300g / 10.59oz / 4629.6gn / 192.90dwt
Graduation 401 0.1g / 0.01oz / 2gn / 0.1dwt
Graduation 402 0.05g / 0.002oz / 0.8gn / 0.03dwt
Piles (includes) 2 x 1.5V AAA alkaline
Dimensions L x W x H (mm) 78 x 120 x 20
Hauteur des chiffres 8 mm avec rétro-éclairage bleu
Conditionnement 10
Unité de palettisation 2000
Couleur argent (SI)
EAN 401 SI 731586 0401 915
EAN 402 SI 731586 0402 912



EXPLANATION OF SYMBOLS FOR SCALES

DÉFINITION DES SYMBOLES POUR LES BALANCES



With TAMM-Technology*
Avec technologie TAMM*



Daily calorie intake
recommendation (kcal)
Apports énergétiques
journaliers conseillés (kcal)



Touch screen operation
Boutons tactiles



With wide platform
and 200kg high capacity
Plateau EXTRA-larges
d'une portée de 200 kg



Athlete mode
Mode athlète



Calculates nutritional values
Calcule la valeur nutritionnelle



SlimLine - extra flat weighing
platform
SlimLine - plateau de pesée
ultra plat



Child mode
Mode enfant



High capacity - 10kg
Capacité de 10kg



Body fat percentage (0.1%)
Taux de graisse corporelle (0.1%)



User memory
Mémoires utilisateurs



Add-on function-tare
Système de tare



Body water percentage (0.1%)
Taux de masse hydrique (0.1%)



Body Mass Index (BMI)
Indice de masse
corporelle (IMC)



Timer
Minuterie



Muscle mass percentage
(0.1%)
Taux de masse musculaire
(0.1%)



Trend for the last 30 days
Tendance des
30 derniers jours



Clock
Horloge



Bone mass (kg)
Masse osseuse (kg)



Rubber coating - soft touch
Revêtement doux au toucher



Measures liquids
Mesure des liquides



Wide platform
Large plateau



Big LCD display
Grand affichage LCD



With memory function
Avec fonction mémoire



LED Display
Affichage LED



Blue LED
Affichage LED bleu



Measures length
Mesure la taille



Name	Codefree Starter kit
Article nr.	0501
EAN	731586 0501 059
Gift box size	15,8 x 14,2 x 5,9
Gr. weight/g	320

Inner carton quantity	6
Inner carton size	36 x 16 x 14,5
Gr. weight/kg	2.05

Master carton quantity	72
Master carton size	50 x 73 x 30
Gr. weight/kg	25.5
Volumn m ³	0.11



Name	Codefree Glucometer
Article nr.	0508
EAN	731586 0508 058
Gift box size	15,8 x 14,2 x 5,9
Gr. weight/g	276

Inner carton quantity	6
Inner carton size	36 x 16 x 14,5
Gr. weight/kg	1.80

Master carton quantity	72
Master carton size	50 x 73 x 30
Gr. weight/kg	25.5
Volumn m ³	0.11



Name	Box 50 test strips
Article nr.	0502
EAN	731586 0502 056
Gift box size	3,4 x 4,4 x 6,7
Gr. weight/g	28

Inner carton quantity	10
Inner carton size	22 x 7 x 8
Gr. weight/kg	0.31

Master carton quantity	840
Master carton size	52 x 54 x 50
Gr. weight/kg	26.8
Volumn m ³	0.14



Name	Control Solution
Article nr.	0504
EAN	731586 0504 050
Gift box size	3,4 x 4,4 x 6,7
Gr. weight/g	13

Inner carton quantity	10
Inner carton size	22 x 7 x 8
Gr. weight/kg	0.16

Master carton quantity	840
Master carton size	52 x 54 x 50
Gr. weight/kg	14
Volumn m ³	0.14

Désignation	
Numéro d'article	
EAN	
Dimensions de l'emballage	
Poids brut/g	
Quantité par sous-conditionnement	
Dimensions du sous-conditionnement	
Poids brut/kg	

Quantité par suremballage	
Dimensions du suremballage	
Poids brut/kg	
Volume m ³	



Name	Lancet Holder
Article nr.	0505
EAN	731586 0505 057
Gift box size	3,4 x 4,4 x 12
Gr. weight/g	28

Inner carton quantity	20
Inner carton size	13,3 x 11,0 x 26,0
Gr. weight/kg	560

Quantity	200
Master carton	
Gr. weight/kg	
Volumn m ³	



Name	Box 100 lancets
Article nr.	0506
EAN	731586 0506 054
Gift box size	6,5 x 4,5 x 7,5
Gr. weight/g	60

Inner carton quantity	No
Inner carton size	inner carton
Gr. weight/kg	

Quantity	250
Master carton	35 x 50 x 36
Gr. weight/kg	24.3
Volumn m ³	0.14



Name	Vision Pro
Article nr.	0314
EAN	731586 0314 093
Gift box size	17,5 x 11,5 x 7,5
Gr. weight/g	275

Inner carton quantity	4
Inner carton size	50 x 17,5 x 25
Gr. weight/kg	

Quantity	12
Master carton	50 x 50 x 25
Gr. weight/kg	5
Volumn m ³	



Name	Vision Plus
Article nr.	0300
EAN	731586 0300 058
Gift box size	13,5 x 12 x 18
Gr. weight/g	800

Inner carton quantity	4
Inner carton size	50,2 x 14,5 x 19,6
Gr. weight/kg	3.72

Quantity	12
Master carton	51 x 46 x 24
Gr. weight/kg	12.4
Volumn m ³	0.04

Désignation	
Numéro d'article	
EAN	
Dimensions de l'emballage	
Poids brut/g	
Quantité par sous-conditionnement	
Dimensions du sous-conditionnement	
Poids brut/kg	

Quantité par suremballage	
Dimensions du suremballage	
Poids brut/kg	
Volume m ³	



Name	Vision Doctors Set
Article nr.	0303
EAN	731586 0303 059
Gift box size	13,5 x 12 x 18
Gr. weight/g	1155

Inner carton quantity	4
Inner carton size	50,2 x 14,5 x 19,6
Gr. weight/kg	4.90

Quantity	12
Master carton	51,5 x 46,0 x 22,5
Gr. weight/kg	15.6
Volumn m ³	0.04



Name	Vision
Article nr.	0301
EAN	731586 0301 055
Gift box size	13,5 x 12 x 18
Gr. weight/g	735

Inner carton quantity	4
Inner carton size	50,2 x 14,5 x 19,6
Gr. weight/kg	3.50

Quantity	12
Master carton	51,5 x 43,5 x 22,5
Gr. weight/kg	10.2
Volumn m ³	0.04



Name	Jumbo
Article nr.	0312
EAN	731586 0312 099
Gift box size	11,5 x 9,5 x 9,0
Gr. weight/g	267

Inner carton quantity	4
Inner carton size	11,5 x 18 x 19
Gr. weight/kg	1,3

Quantity	
Master carton	24 x 20 x 33
Gr. weight/kg	
Volumn m ³	



Name	Jumbo Pro
Article nr.	0313
EAN	731586 0313 096
Gift box size	11,5 x 9,5 x 9,0
Gr. weight/g	267

Inner carton quantity	4
Inner carton size	11,5 x 18 x 19
Gr. weight/kg	1,3

Quantity	
Master carton	24 x 20 x 33
Gr. weight/kg	
Volumn m ³	

Désignation	
Numéro d'article	
EAN	
Dimensions de l'emballage	
Poids brut/g	
Quantité par sous-conditionnement	
Dimensions du sous-conditionnement	
Poids brut/kg	

Quantité par suremballage	
Dimensions du suremballage	
Poids brut/kg	
Volume m ³	



Name
Article nr.
EAN
Gift box size
Gr. weight/g

Microsense
8009
731586 8009 052
20,5 x 12 x 6
185

Inner carton quantity
Inner carton size
Gr. weight/kg

No
inner carton

Quantity
Master carton
Gr. weight/kg
Volum m³

6
22 x 21 x 25,5
1.60
0,01



Microsense Doctors Set
8010
731586 8010 058
20,5 x 12 x 12
320

3
24 x 27 x 21
1.20

36
69 x 84 x 43
17.9
0.25



Probe Cover Dispenser
8012
731586 8012 052
14,3 x 12,5 x 7
145

No
inner carton

50
50 x 38 x 50
7.5



Probe Cover
8011
731586 8011 055
6,5 x 5 x 3,7
25

No
inner carton

250
32 x 32 x 32
5
1.01

Désignation
Numéro d'article
EAN
Dimensions de l'emballage
Poids brut/g

Quantité par sous-conditionnement
Dimensions du sous-conditionnement
Poids brut/kg

Quantité par suremballage
Dimensions du suremballage
Poids brut/kg
Volume m³



Name
Article nr.
EAN
Gift box size
Gr. weight/g

Nano Clean
8014
731586 8014 056
5 x 5 x 16
50

Inner carton quantity
Inner carton size
Gr. weight/kg

6
175 x 160 x 115

Quantity
Master carton
Gr. weight/kg
Volum m³

60
594 x 340 x 195



Flex 8
8008
731586 8008 055
20 x 9,5 x 6,0
54.5

12
27 x 10 x 21,5
784

48
40 x 28,7 x 23,5
3.63
0.3



Silent Jet
0201
731586 0201 058
19,5 x 12,5 x 17,5
1.12

No
inner carton

8
41 x 27,5 x 37
9.63
0.04



Compact Home
0200
731586 0200 051
21 x 15 x 25
1.87

No
inner carton

6
46,5 x 43,5 x 27
12.15
0.06

Désignation
Numéro d'article
EAN
Dimensions de l'emballage
Poids brut/g

Quantité par sous-conditionnement
Dimensions du sous-conditionnement
Poids brut/kg

Quantité par suremballage
Dimensions du suremballage
Poids brut/kg
Volume m³



Name
Article nr.
EAN
Gift box size
Gr. weight/g

Nebulizer mask: adult
0204
731586 0204 059
10 x 6 x 4
31

Inner carton quantity
Inner carton size
Gr. weight/kg

No
inner carton

Quantity
Master carton
Gr. weight/kg
Volum m³

250
52 x 38 x 34
10



Nebulizer mask: child
0205
731586 0205 056
14 x 3,8 x 3,4
23

No
inner carton

250
52 x 38 x 34
8



Medication cup
0207
731586 0207 050
5 x 5 x 5,5
11

No
inner carton

400
26 x 21,5 x 12,5
0,6



AIR Oximeter
0100
731586 0100 092
155 x 120 x 58
0.2

No
inner carton

80
650 x 420 x 350
15

Désignation
Numéro d'article
EAN
Dimensions de l'emballage
Poids brut/g

Quantité par sous-conditionnement
Dimensions du sous-conditionnement
Poids brut/kg

Quantité par suremballage
Dimensions du suremballage
Poids brut/kg
Volume m³



Name	Super
Article nr.	9805 SI
EAN	731586 9805 288
Gift box size/mm	340 x 423 x 44
Gr. weight/g	2,595
Inner carton quantity	4
Inner carton size	360 x 435 x 190
Gr. weight/kg	10,837
Palett quantity	144



Name	XXO
Article nr.	9503 SV
EAN	731586 9803 093
Gift box size/mm	338 x 425 x 42
Gr. weight/g	2,500
Inner carton quantity	4
Inner carton size	367 x 445 x 188
Gr. weight/kg	10,500
Palett quantity	144



Name	Triumph
Article nr.	8994 RS
EAN	731586 8994 495
Gift box size/mm	345 x 365 x 58
Gr. weight/g	1,838
Inner carton quantity	4
Inner carton size	360 x 386 x 250
Gr. weight/kg	7,854
Palett quantity	144



Name	Premium
Article nr.	9824 SV
EAN	731586 9824 098
Gift box size/mm	291 x 310 x 35
Gr. weight/g	1,808
Inner carton quantity	4
Inner carton size	358 x 350 x 173
Gr. weight/kg	0.16
Palett quantity	248

Désignation	
Numéro d'article	
EAN	
Dimensions de l'emballage/mm	
Poids brut/g	
Quantité par sous-conditionnement	
Dimensions du sous-conditionnement	
Poids brut/kg	
Unité de palettisation	



Name	Topp
Article nr.	9592 SI
EAN	731586 9592 287
Gift box size/mm	340 x 423 x 44
Gr. weight/g	2,460
Inner carton quantity	4
Inner carton size	360 x 435 x 190
Gr. weight/kg	19,393
Palett quantity	144



Name	Reflex
Article nr.	8897 RS
EAN	731586 8897 499
Gift box size/mm	345 x 365 x 58
Gr. weight/g	1,687
Inner carton quantity	4
Inner carton size	360 x 386 x 250
Gr. weight/kg	7,255
Palett quantity	144



Name	Maxx
Article nr.	9589 SI
EAN	731586 9589 287
Gift box size/mm	340 x 423 x 44
Gr. weight/g	2,492
Inner carton quantity	4
Inner carton size	360 x 435 x 190
Gr. weight/kg	10,377
Palett quantity	144



Name	Salsa
Article nr.	9565 PG
EAN	731586 9565 786
Gift box size/mm	308 x 307 x 24
Gr. weight/g	1,450
Inner carton quantity	4
Inner carton size	390 x 193 x 340
Gr. weight/kg	9,500
Palett quantity	280

Désignation	
Numéro d'article	
EAN	
Dimensions de l'emballage/mm	
Poids brut/g	
Quantité par sous-conditionnement	
Dimensions du sous-conditionnement	
Poids brut/kg	
Unité de palettisation	



Name	Salsa
Article nr.	9565 PO
EAN	731586 9565 717
Gift box size/mm	308 x 307 x 24
Gr. weight/g	1,450
Inner carton quantity	4
Inner carton size	390 x 193 x 340
Gr. weight/kg	9,500
Palett quantity	280



Name	Pride
Article nr.	8881 RS
EAN	731586 8881 498
Gift box size/mm	345 x 365 x 58
Gr. weight/g	1,673
Inner carton quantity	4
Inner carton size	360 x 368 x 250
Gr. weight/kg	7,168
Palett quantity	144



Name	Imago
Article nr.	9593 SV
EAN	731586 9593 090
Gift box size/mm	347 x 340 x 37
Gr. weight/g	1,700
Inner carton quantity	5
Inner carton size	361 x 208x 356
Gr. weight/kg	10,500
Palett quantity	275



Name	Imago
Article nr.	9593 VI
EAN	731586 9593 055
Gift box size/mm	347 x 340 x 37
Gr. weight/g	1,700
Inner carton quantity	5
Inner carton size	361 x 208x 356
Gr. weight/kg	10,500
Palett quantity	275

Désignation	
Numéro d'article	
EAN	
Dimensions de l'emballage/mm	
Poids brut/g	
Quantité par sous-conditionnement	
Dimensions du sous-conditionnement	
Poids brut/kg	
Unité de palettisation	



Name	Square
Article nr.	9522 WB
EAN	731586 9522 024
Gift box size/mm	305x308x23
Gr. weight/g	1,380
Inner carton quantity	4
Inner carton size	335 x 350x 119
Gr. weight/kg	5,897
Palett quantity	368



Name	Principal
Article nr.	8719 CH
EAN	731586 8719 449
Gift box size/mm	380 x 520 x 187
Gr. weight/g	4,362
Inner carton quantity	2
Inner carton size	396 x 552 x 396
Gr. weight/kg	9,665
Palett quantity	108



Name	8709 SV
Article nr.	731586 8709 099
EAN	731586 8709 099
Gift box size/mm	397 x 520 x 186
Gr. weight/g	4,694
Inner carton quantity	2
Inner carton size	410 x 385 x 555
Gr. weight/kg	10,382
Palett quantity	36



Name	Ambition
Article nr.	8710 GR
EAN	731586 8710 088
Gift box size/mm	360 x 60 x 320
Gr. weight/g	2,393
Inner carton quantity	4
Inner carton size	374 x 263 x 34
Gr. weight/kg	10,053
Palett quantity	168

Désignation	
Numéro d'article	
EAN	
Dimensions de l'emballage/mm	
Poids brut/g	
Quantité par sous-conditionnement	
Dimensions du sous-conditionnement	
Poids brut/kg	
Unité de palettisation	



Name	Jet
Article nr.	8623 SV
EAN	731586 8623 098
Gift box size/mm	292 x 291 x 47
Gr. weight/g	1,783
Inner carton quantity	4
Inner carton size	309 x 207 x 316
Gr. weight/kg	7,468
Palett quantity	240



Name	Nutrition Scale
Article nr.	8244 SV
EAN	731586 8244 095
Gift box size/mm	250 x 200 x 47
Gr. weight/g	600
Inner carton quantity	4
Inner carton size	215 x 200 x 270
Gr. weight/kg	4,000
Palett quantity	768



Name	Pocket Scale
Article nr.	401 SI
EAN	731586 0401 915
Gift box size/mm	103 x 35 x 181
Gr. weight/g	1730
Inner carton quantity	10
Inner carton size	163 x 156 x 221
Gr. weight/kg	
Palett quantity	2450



Name	Pocket Scale
Article nr.	402 SI
EAN	731586 0402 912
Gift box size/mm	103 x 35 x 181
Gr. weight/g	1730
Inner carton quantity	10
Inner carton size	163 x 156 x 221
Gr. weight/kg	
Palett quantity	2450

Désignation	
Numéro d'article	
EAN	
Dimensions de l'emballage/mm	
Poids brut/g	
Quantité par sous-conditionnement	
Dimensions du sous-conditionnement	
Poids brut/kg	
Unité de palettisation	



SALES OFFICES

ENGLAND & IRELAND

EKS International (UK) Ltd.

Unit 3, The Motte House, Howton,
Hereford, Herefordshire, HR2 0BG
ENGLAND

Tel: +44 (0) - 1981 240033

Fax: +44 (0) - 1981 240055

E-mail : info@uk.eks-int.com

SCANDINAVIA & THE BALTIC REGION

EKS International Sweden AB

Anderstorpsvägen 24, SE -332 36 Gislaved
SWEDEN

Tel: +46 (0) - 371 336 00

Fax: +46 (0) - 371 336 01

E-mail: info@sweden.eks-int.com

ASIA, AUSTRALASIA, INDIA, USA & CANADA

EKS Asia Ltd.

Unit 7-10, 23/F, Laford Centre,
838 Lai Chi Kok Road,
Cheung Sha Wan, Kowloon
HONG KONG

Tel: +852 - 2785 3930

Fax: +852 - 2785 3831

E-mail: info@asia.eks-int.com

ALL OTHER COUNTRIES

EKS International SAS

12, rue de Baldenheim, BP 10221
F-67820 Wittisheim
FRANCE

Tel: +33 - (0) 3 88 85 84 00

Fax: +33 - (0) 3 88 85 83 33

Email: support@france.eks-int.com

www.eks-int.com